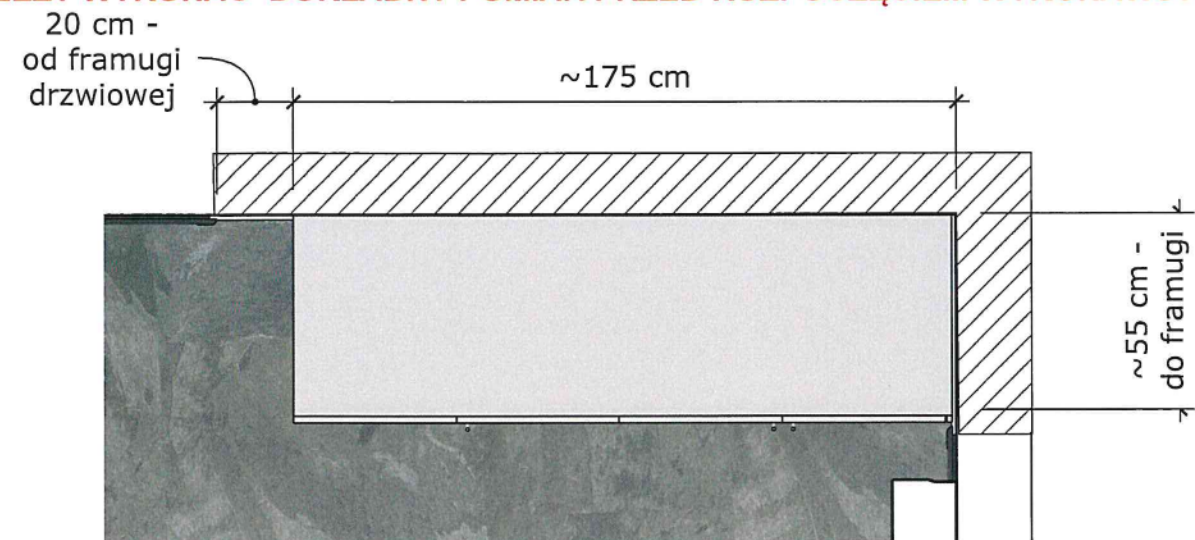
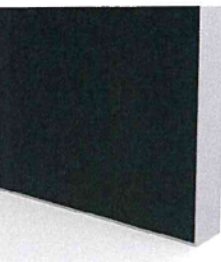
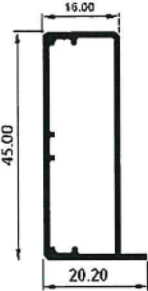
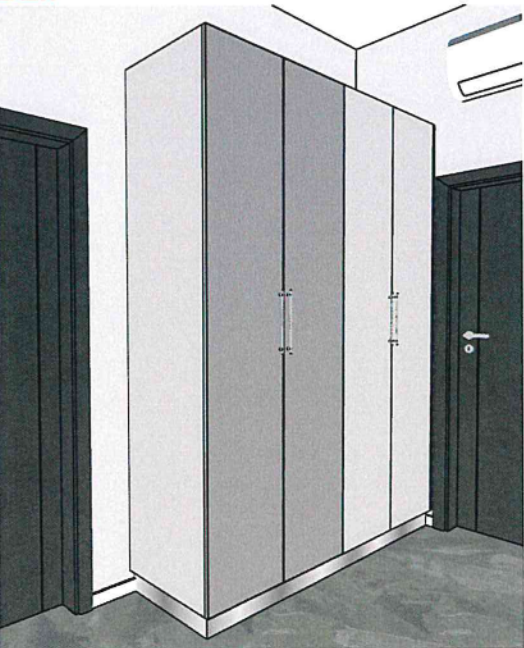


PONIEWAŻ WIĘKSZOŚĆ MEBLI JEST DOPASOWANA DO SZEROKOŚCI, WYSOKOŚCI ELEMENTÓW WNĘTRZA (ŚCIANY MUROWANE I G-K, WNĘKI, ZABUDOWY G-K, PUSZKI PODŁOGOWE, ITP) - NALEŻY WYKONAĆ DOKŁADNY POMIAR PRZED ROZPOCZĘCIEM WYKONAWSTWA MEBLI.



RZUT



schemat ramki pod lustro



forma uchwytu

Przedstawiony rysunek nie jest gotowym projektem w rozumieniu skończonego projektu do produkcji. Wykonawca musi się upewnić, że następujące wymagania techniczne będą spełnione:

- Należy zachować wygląd wizualny mebli (zmiany wizualne wynikające z zmian technicznych muszą być przedstawione osobie wyznaczonej przez Zamawiającego w postaci rysunku i przez niego zaakceptowane).

- Zabudowa składa się z **zabudowy szafy przy wejściu**.

MATERIAŁ/KOLOR:

- Płyta meblowa w kolorze jasno szarym odpowiadającym NCS S2000-N, np. Szary U1210 MT WOODECO.

- Drzwi na systemie otwieranym, przy czym para lewych frontów: lustro srebrne w ramce matalowej; para prawych frontów z płyty meblowej.

-Ramka pod lustro: ramka aluminiowa w kolorze aluminiowym szczotkowanym. Ramka od frontu z minimalnym rantem ~2/3 mm. Zachować jedną płaszczyznę rantu i lustra. Od tyłu ramka metalowa na konstrukcji z elementów w przekroju o formie prostokąta o wym. ~45 mm x 16 mm. Patrz przykładowy schemat powyżej. Mocowanie w sposób bezpieczny i trwały z odpowiednią ilością dedykowanych zawiasów.

- UWAGA! Dopasować blendę na froncie do framugi drzwi wejściowych.

- Cokół o wys. 10 cm z okleiny ze szczotkowanego aluminium, np. AL01 Brushed Aluminium.

- Uchwyty: Rozstaw, przy tych wielkościach frontów: 320 mm - dopuszcza się jeszcze dłuższą opcję rozstawu jeśli taki istnieje - do zaproponowania inwestorowi. Materiał: metal, wykończenie: aluminium szczotkowane, np. Gamet, forma patrz - schemat powyżej. Przy tym układzie, uchwyty w pozycji pionowej.

wnętrze:

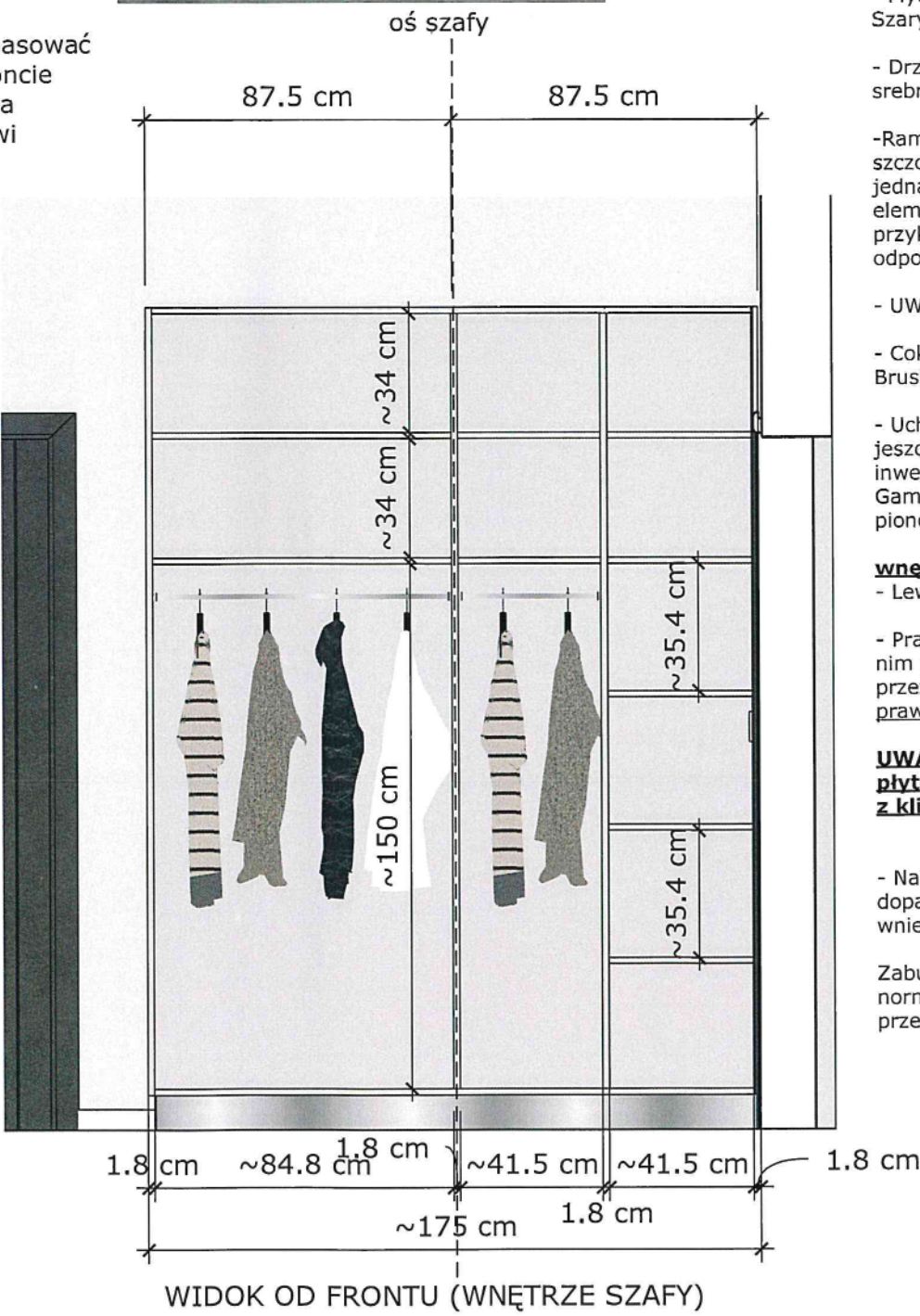
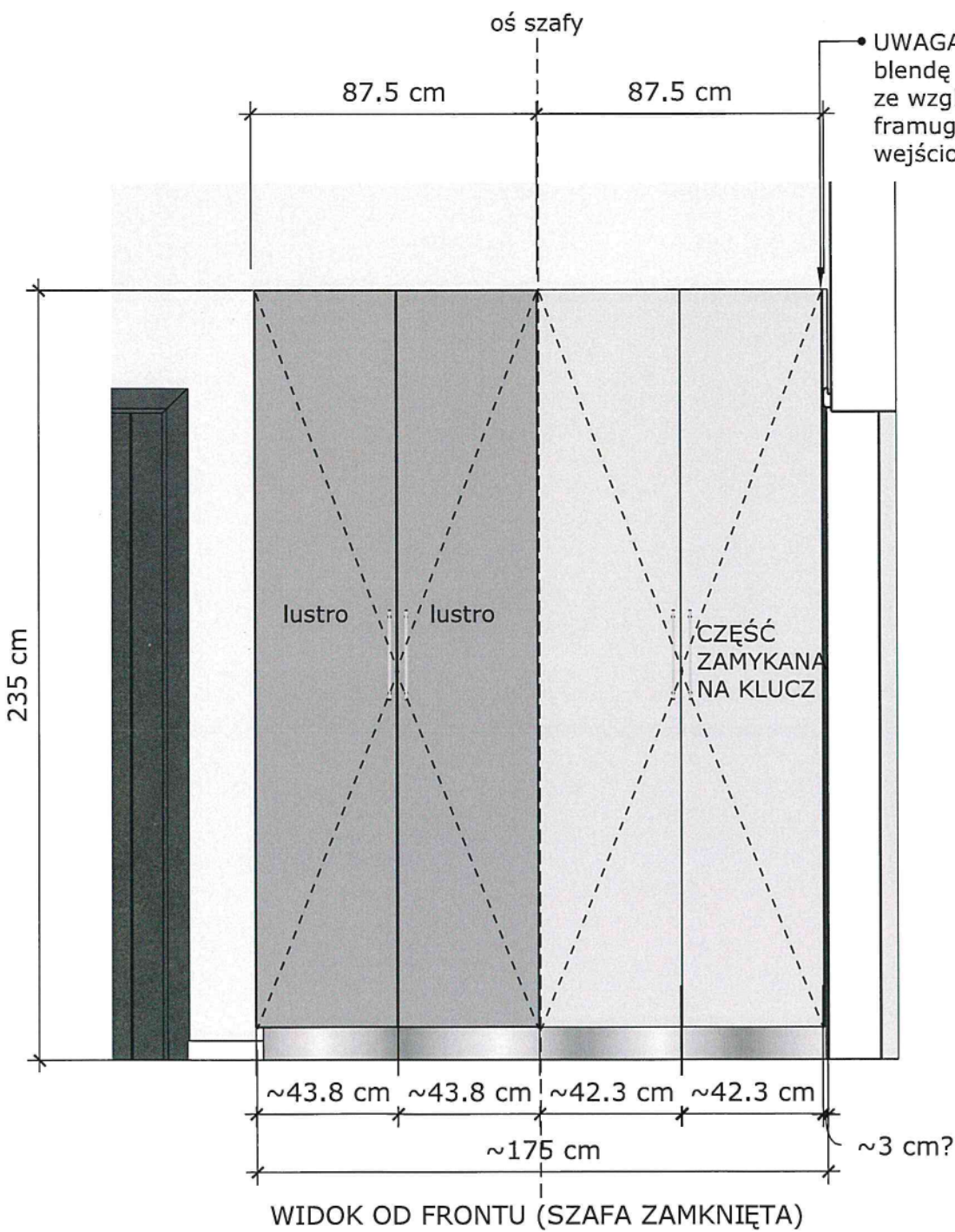
- Lewa część z drążkiem o świetle na wysokość 150 cm ponad nim półki.

- Prawa część: jedna część z drążkiem o świetle na wysokość 150 cm ponad nim półki. Część od ściany: półki regulowane, wysokość światła ~35.4 cm - z przeznaczeniem do przechowywania do segregatorów/dokumentacji. Część prawa przy ścianie- zamykanie na klucz.

UWAGA! Na płycie przy ścianie przełożyć regulator klimatyzatora na płytę meblową wewnątrz szafy-dokładne umiejscowienie do ustalenia z klientem podczas montażu.

- Należy wykonać podział technologiczny mebli na mniejsze części, dopasowując je odpowiednio do montażu, transportu a także uwzględniając wniesienie mebla do lokalu inwestora.

Zabudowa ma być wykonana tak aby spełniać wymagania obowiązujących norm (norm dotyczących stabilności, bezpieczeństwa, obciążenia, przepisy przeciwpożarowe itd.).



INWESTOR	SZKOŁA POLICJI W KATOWICACH, UL. GENERAŁA JANKEGO 276, 40-684			
TYTUŁ	Zabudowa szafy przy wejściu			
AUTOR	Firma Metawnętrza			
BRANŻA	DATA	SKALA	NR RYSUNKU	
ARCHITEKTURA WNĘTRZ	12.02.2026	1:20	ZAŁĄCZ.03	
Zabudowa meblowa sekretariatu				